

## КРАСНЫЙ ФЛОТ

ОРГАН ВОЕННО-МОРСКОГО МИНИСТЕРСТВА СССР

№ 139 (4166)

13 июня 1952 г., пятница

ЦЕНА 20 КОП.

## Организовать культурный досуг моряков

Советские военные моряки, верные своему воинскому долгу, отдали все силы боевой и политической подготовке. Важный день на кораблях и в частях полон напряженного труда. Для плотной работы важно, чтобы досуг моряков проходил с пользой, чтобы в свободные часы моряки имели здоровый и содержательный культурный отдых. Устав обязывает командиров обеспечивать проведение разнообразных политических и культурно-просветительских мероприятий в свободное от занятий время, накануне дней отдыха и в дни отдыха.

Организацию культурного досуга моряков надо рассматривать как одну из серьезных задач, стоящих перед командирами, политорганами и партийными организациями.

Благодаря неустанной заботе большевистской партии о военных моряках на наших кораблях и в частях созданы все условия для многообразной культурно-просветительской работы. Для организации полноценного досуга личного состава, морякам предоставлены клубы, каюты и комнаты политико-просветительской работы, библиотеки, кинопередвижки, радио-установки, музыкальные инструменты. Командирам, старшинам и матросам есть где культурно, с пользой провести свой досуг во время увольнений на берег. В их услугах Дома офицеров, клубы, театры, парки, сады, спортивные стадионы, водные станции.

Лето — благоприятный период для использования многообразных форм культурно-просветительской работы. Деятельность клубов, кают и комнат политико-просветительской работы, библиотек можно вести на открытом воздухе, чтобы придать ей еще более массовый характер. Однако опыт проведения первых выходных дней в летних условиях на кораблях и в частях показывает, что в организации досуга моряков имеются серьезные недостатки. Некоторые командиры и политработники плохо планируют культурно-массовую работу в предвыходные и выходные дни. Мероприятия, осуществляемые в дни отдыха, страдают однообразием, досуг личного состава проходит в ряде мест скучно и бессодержательно.

Неудовлетворительно организован досуг моряков в выходные дни на некоторых кораблях и в частях Амурской флотилии. В своем письме в «Красный Флот» офицер Какурица пишет: «Плохо заботятся о культурном досуге моряков в Н-ской части. Показателем в этом отношении один из прошедших недавно выходных дней. Весь день были предоставлены самым себе, не зная, чем занять свободное время. Организацией досуга по своему усмотрению занялся командир старшина 2-й статьи Баженов, который, стремясь хоть чем-нибудь развлечь скучающих товарищей, «прокрутил» старые кинофильмы».

Большая роль в организации культурного досуга моряков принадлежит матросским клубам и Домам офицеров. Они должны помогать командирам организовать содержательный отдых личного состава. Но культурно-массовая работа в выходные дни разбита еще не везде: кое-где на заливных клубах не оставили даже планы массовых мероприятий на летний период. Неумело организуется некоторыми клубами и Домами офицеров досуг моряков в дни массовых увольнений. В ряде парков и садов оказалось мало аттракционов, спортивных площадок и сооружений, вследствие чего многие посетители не знают, чем заняться. Для некоторых культурно-просветительских учреждений характерны отсутствие широкого актива, слабая работа с ним. Только этим можно объяснить тот факт, что многие интересные и полезные культурно-массовые мероприятия, запланированные в выходные дни, были по существу сорваны. Мало инициативы в организации выходных дней проявляет Севастопольский матросский клуб.

Работники культурно-просветительских учреждений несут большую ответственность за организацию досуга личного состава. Их обязанность — добиваться того, чтобы каждый день отдыха военных моряков был содержательным, интересным, чтобы он давал им заряд бодрости, энергии, способствовал новым успехам в боевой учебе.

Обращает на себя внимание то обстоятельство, что отдельные командиры и политработники не проявляют должной заботы о досуге увольняющихся на берег, полагаются целиком на культурно-просветительские учреждения.

тальные учреждения. Несомненно, в дни массовых увольнений личного состава надо организовать культурный отдых моряков на берегу. Но они не всегда имеют возможность обслужить всех увольняющихся. Учитывая это, надо решительно преодолевать на кораблях и в частях лирические настроения, когда люди, отвечая за обеспечение досуга, не умеют или не хотят воспользоваться теми возможностями для его организации, которые имеются на каждом корабле, в каждой части.

Командиры и политработники обязаны непосредственно заниматься вопросами организации досуга личного состава на берегу. На многих кораблях и в частях Балтийского флота, например, заранее составлялись планы мероприятий на выходной день, учитывающие обслуживание не только тех, кто остается на корабле, в части, но и тех, кто увольняется на берег. В этих планах предусматриваются коллективные посещения театров, экскурсии на заводы, в колхозы, музеи, на выставки, встречи с участниками Великой Отечественной войны, воинами армейских подразделений и т. д.

На флоте есть немало примеров, убедительно свидетельствующих о том, что при настойчивом желании, хорошей организации и при наличии должной инициативы многое можно сделать для того, чтобы отдых моряков был насыщен разнообразными и полезными мероприятиями. Выходные дни проходят живо, интересно там, где их программа предварительно обдумана и тщательно готовится, где командиры опираются на инициативу и поддержку самих матросов, старшин и офицеров, на помощь партийных и комсомольских организаций. Там организуется выступления коллективов художественной самодеятельности, спортивные игры, состязания, проводятся лекции, беседы на политические и естественно-научные темы, умело используются кинокартины, радиопередачи и многое другое, что духовно обогащает моряков, помогает им по-настоящему культурно отдохнуть.

Хорошо организуется, например, досуг моряков в подразделениях, где секретарем парторганизации тов. Домарачий. В один из последних выходных дней здесь состоялась встреча с воинами армейской части, были проведены плутонычные состязания. Много участников и зрителей привлекли спортивные игры, конкурс чтецов, паясниц, певцов. Большой интерес у матросов и старшин вызвала беседа у карты на тему «Великие строители коммунизма». Новую концертную программу в этот день показал личному составу корабельный коллектив художественной самодеятельности. Командир корабля справедливо рассматривает организацию досуга подчиненных в неразрывной связи с боевой учебой, с укреплением воинской дисциплины.

Лучшим видом отдыха советских военных моряков являются физкультура и спорт. Нужно поощрять использование стадионов, водных станций, яхт-клубов, спортивных площадок, создавая вокруг них крепкий актив из числа любителей спорта. Большую роль здесь призваны сыграть комсомолы. Они должны выступать инициаторами спортивных состязаний, игр, соревнований, стимулируя силами личного состава спортивные площадки, стадионы, различные сооружения.

Не везде еще, к сожалению, научились умело распоряжаться спортивным хозяйством. Так, например, богатая спортивная база одного Дома офицеров в результате безразличия и безинициативности работников Дома используется далеко не полностью. Руководители спортивной работы здесь допускали то, что, предлагая, — сдать в аренду городским организациям новые яхты, плавучие и некоторые спортивные сооружения. Длительное время яхт-клуб этого Дома офицеров, возглавляемый тов. Лавровым, впадал в жандармское существование.

Постоянная забота о культурном досуге моряков — долг каждого командира. Разумный отдых личного состава способствует достижению успехов в боевой учебе, укреплению воинской дисциплины. Настоятельно добиваясь повышения качества обучения моряков, командиры не должны упускать из поля зрения организацию досуга подчиненных. В этом деле большую помощь командирам оказывают политорганы, партийные организации, флотские культурно-просветительские учреждения.

## Сегодня на Куйбышевгидрострое

Весеннее половодье! С волнением ждали его строители Куйбышевской гидроэлектростанции: ведь полная вода — строгий и высказательный судья. Без всякой скидки она испытывает гидротехнические сооружения на прочность. И если случится, что где-нибудь укладна грунта в плотине сделана с отступлением от строгих технических норм, вода сразу же обнаружит это место.

Но самый ответственный этап проверки качества гидротехнических сооружений — это испытание выдержанности с честью, и строители переживают законное чувство удовлетворения.

Огромное тело перемычки вокруг котлована, нижнего плыва судоходного канала, протянувшись поперек водоема, выхватывая из волнового русла значительную территорию. На том месте, где река величаво несла свои воды красной волной, сейчас — надежный широкий и высокий валом сорока землесосных снарядов углубляют котлован для сооружения нижнего плыва. Перемычка, в которую гидростроители уложили более двух миллионов кубометров грунта, не дрогнула под мощным напором весенних вод.

Напротив, у горы Могутной, на сверкающей глади реки, прямо из воды поднимается своеобразный забор из стальной проволоки. Многометровые шпунты прочно вогнаны в волжское дно. Вершущий бок выдвинулся над водой примерно на метр. Но то было осенью, а сейчас высота этого забора, разумеется, была явно недостаточной, чтобы задержать весенние волновые воды. Поэтому строители с помощью электросварки на существующее уже основание предусмотрительно надстроили второй ряд металлической стенки. Таким образом, высота стального основания перемычки вокруг котлована составила десятки метров. На это металлическое основание гидромеханизаторы набили тысячи кубометров песка, самосвалами из карьера Жигулевских гор насыпали бутовый камень.

И вот сооружение, выдвинувшееся от берега в реку почти на четыреста метров,

непоколебимо противостоит бурному напору Волги на основном ее русле.

Так же успешно выдержала испытание третья плечиковая перемычка, ограждающая от котлована часть котлована у береговой части. Сегодня у стен этой перемычки, шума и пеня, бьется бурный поток реки. Волны во что бы то ни стало хотят пробить земляную стенку, ставшую на их пути. Но бессильна стихия перед разумом советских людей, возмущенных надежной перемычкой. Кропотливая работа мощных механических землесосов — экскаваторов, действующих по ту сторону плечиковой перемычки, не прекращается ни на минуту. Все больше и больше углубляется котлован под здание электростанции. Его дно уже сегодня много ниже верхнего горизонта воды в Волге.

Здесь, на великой стройке коммунизма, люди дорожат каждой минутой. Нынешний год должен ознаменовать новый большой этап в сооружении гидроэлектростанции — в конце осени начнутся бетонные работы. Первые сотни тысяч кубометров бетона должны быть сложены на нижнем плыве и в фундамент здания электростанции. Все работы в этом году на Куйбышевгидрострое получают огромный размах.

Напряженная работа, не прекращающаяся ни днем ни ночью, идет на высоком уровне. Строители Волжской, охваченной перемычкой из красноватого песка, Молодой производств работ Александр Равнин после окончания Куйбышевского строительного института пошел на стройку лишь прошлой осенью. Но под его руководством коллектив строительной площадки завода действует слаженно, организованно, на всех участках строго выдерживается установленный график. В стальных ажурных стенах башни, пока еще не покрытой опалубкой, видны смонтированные смесительные механизмы.

— Свои предприятия мы сдадим в эксплуатацию в августе, — говорит молодой прораб. — Вот туда, — указывает тов. Равнин на котлован ниже плыва, — с завода потечет чистая река бетона.

Бетонный будущий плыв уже четко определен. Несколько электрических землесосных снарядов безостановочно продолжают углублять его. В сентябре этот котлован должен быть сдан под укладку бетона.

По другую сторону широкой асфальтированной дороги расположен еще один бетонный завод. На днях он уже начал первую продукцию. Здесь началось изготовление бетонных плит. Массивными блоками будут выкладываться дно и стены будущего сооружения судоходного канала. При такой технологии строительства не только ускорится значительно сократятся сроки, но и достигнуты высокой прочности и надежности сооружения.

Новые успехи достигнуты в эти дни на участке старого прораба Григория Полякова. Гидростроители подготовили участок в 20 тысяч квадратных метров для намыва перемычки, предназначенной для ограждения котлована волноливной железобетонной плотины. Добрую славу своим самоотверженным трудом заслужили экскаваторщик тт. Хайдаров и Николаев, бульдозеристы тт. Старостин и Кочергаев, трактористы братья Калугины. Большую половину работы по намыву основания плотины канатной дороги через Волгу выполнили гидромеханизаторы сверхмощного землесосного снаряда, возглавляемые Виктором Хлюстом. Продолжая сооружение перемычки котлована будущей электростанции, отлично трудятся землеройщики Алексей и Николай Яхвовы, тт. Каранев и Мовчан.

С каждым днем все сильнее разгорается социалистическое соревнование на строительных площадках Куйбышевгидростроя. Люди полны решимости не только с честью выполнить, но и перевыполнить ответственные обязательства, принятые ими в начале нынешнего года в письме на имя великого вождя и учителя советского народа товарища И. В. Сталина.

А. ВОЛГИН.

Куйбышевгидрострой.

## Новая система орошения — в действии

КАРПИ, 12 июня. (ТАСС). В колхозе Кашка-Дарьинской области наступила горячая пора вегетационных поливов хлопчатника. Условия нынешнего года позволяют хлопководам провести этот ответственный прием ухода за посевами своевременно, на высоком агротехническом уровне.

Большую роль в улучшении водоснабженности хлопководческих колхозов сыграл переход на новую систему орошения. Если прежде в сельхозартелях области насчитывалось 4.500 поливных участков и средней размер их не превышал 4,3 гектара, то после укрупнения стало

659 участков. Благодаря этому в два с половиной раза уменьшилась длина постоянных оросительных линий, по подсчетам специалистов, потери поливной воды из-за лишней ее переполюсовки на арывах и мелких участках сократились за сезон на 650 кубометров на каждый гектар. Это в свою очередь позволяет колхозам, многие из которых ежегодно ощущали острый недостаток в поливной воде, в решающий период развития растений — июле—августе довести количество поливов до требуемой агротехническими правилами нормы.

Колхоз имени Карла Маркса, Шахрябского района, сокративший при пере-

ходе на новую систему орошения число участков в 12 раз, стал экономить в весенне-летний период такое количество воды, которого хватало для проведения одного дополнительного полива. Это улучшило водоснабжение полей, повысило урожайность хлопка.

Переход на новую систему орошения, который в хлопководческих сельхозартелях области близок к завершению, не только способствует улучшению водоснабжения полей, но почти на 12 процентов сокращает затраты колхозных средств на расходы, связанные с поливами.

## Применение советских методов труда в Венгрии

БУДАПЕШТ, 12 июня. (ТАСС). На предприятиях Венгрии кипит соревнование за успешное выполнение плана третьего года пятилетки. Большую помощь оказывают венгерским трудящимся в этом деле внедрение методов труда советских стахановцев. Посетивший недавно Венгрию советский шахтер Герой Социалистического Труда И. Т. Валигура поделился своим опытом с рабочими шахты им. Стефана. После этого шахтеры, применяя метод Валигуры, повысили производительность труда. Забойщик Янош Уранка сейчас выполняет норму на 130 процентов.

Советские методы успешно применяют многие тысячи стахановцев Венгрии.

## ПИСЬМА С ВОЛГО-ДОНА

## ВЕЛИКОЕ СВЕРШЕНИЕ

Без конца и края степь. Слово море, раскинувшись она до самого горизонта — из возвышенности, ни деревца, ни на чем остановиться глазу в ее неограниченных просторах. Только бугорки земли, нарытые сучками и кротами, лежат, точно застывшие волны. Это волго-донское междуречье.

На год в год знойное дыхание ветров к концу мая уже высушивает алагу. И земля степь бурая, безжизненная. Ряды саженцев в этих краях. Они жмутся к берегам Волги и Дона, в руслах пересыхающих степных рек, поближе к воде. Дуплесты, вечно жаждущая алагу земля.

Ныне преобразилась степь. Весной прошли обильные дожди — небывалое обилие в этих засушливых краях, и степные просторы оделись в зеленый наряд. Буны растут сочные травы, зеленую покрывают даже желтые сучья и крошечные бугорки. Полянка — царца полустепи, обычно жесткоствелая, степная мягким ковром и горьковатым ароматом, кажется, утратила свою силу — не так остр, и прет ее изменился — не так сух. Великий ветерок волной перебегает по шавам ковыля. На колхозных полях поднялись дружные всходы.

Никто из старожилов не помнит такой благодатной весны в волго-донском междуречье. Народ связывает эту перемену с каналом, с появлением степных морей и озер-водохранилищ, которые повелись на климат. Часто можно слышать радостное восклицание:

— Сталинский план вступил в силу! Много веков народ мечтал о покорении самого страшного врага земледелия — засухи. Напоить бы влагой плодородные степи, и не горькая полянка, но жужжливый — тучные нивы поднялись бы под действием жаркого солнца. Но, приданный нищетою и рабством, ограбленный помещиками и капиталистами, народ бесился был — что-то изменить в природе, бороться с ее стихийными силами для исправления ее «ошибки». И он веками ждал от нее милостей.

Две могучие реки — Волга и Дон — веками проносила мимо засушливых степей колоссальные потоки талых вод и без пользы сбрасывали их в Каспий и Азов. А в степи, как неизменный бедствие, проходила сукхов. Степь задыхалась от зноя. Одна из великих «ошибок» природы выгля-

делась в том, что Волга — крупнейшая водная магистраль, в районе которой сосредоточилось огромное количество населения, богатейшие ресурсы, — впадала в Каспийское море, не имеющее выхода в океан. Народ давно мечтал исправить эту «ошибку» — проложить между Волгой и Доном судоходный канал, который открыл бы водный путь в океанские просторы.

Осуществление этой мечты имеет большую историю. Попытка соединить Волгу с Доном была сделана еще при Петре I. В районе Камышина начали рыть канал. 35 тысяч человек три года копали землю лопатами, носили мешками, но стройку завершить не удалось. Безошибочным свидетелем напрасно затраченного труда и до сих пор высится огромный, заросший бурьяном земляной вал.

За два столетия, минувшие после неудачной попытки, выдвигались десятки различных проектов соединения Волги и Дона. Но проекты сталкивались с неодолимыми препятствиями: покрывались пылью в канцеляриях департаментов царской России. Инженеры, выдвигавшие их, старели и умирали, возлагая все надежды на лучшее будущее.

Это «будущее» пришло. Социалистическая революция не только открыла народную мечту, но создала для ее реализации материальные возможности. В. И. Ленин указывал, что новый водный путь может перевернуть экономику засушливых районов юго-востока нашей страны, превратить этот край в долину плодородия. В первые трудные годы существования молодой Советской республики в волго-донское междуречье были направлены значительные партии.

Настоящие иностранные интервенты и безжалостнейшим не позволили закончить разрывку трассы канала.

Но большевики не забывали о ней. В истории человечества не было такого примера, чтобы с сооружением судоходного канала одновременно решались и другие крупнейшие народнохозяйственные задачи. Намечались и Суэцкий канал только судоходности. Крупнейший канал в Индии только орошения.

был великий план, охвативший громадные пространства, поднимавший производительные силы, преобразующий природу юго-востока нашей страны.

Партия Ленина — Сталина направила творческие силы советского народа на выполнение грандиозного Сталинского плана — на борьбу со стихийными силами природы.

И вот свершилось! Сбылась многовековая мечта народа.

На пути весеннего паводка Дона встал могучий грубого цимлянская плотина. Весенние воды, сдерживаемые этой грубой, образованной огромным водохранилищем — Цимлянское море. Бурный поток талых вод по воле советского человека направлен по магистральной и распределительным каналам в оросительную сеть на колхозные поля. Встречая живительную влагу, крестьяне говорили:

— Спасибо товарищу Сталину! Волго-донское междуречье прорезал судоходный канал. Волы Дона, поднятые мощными насосами на высоту в 44 метра, образовали степные моря. Донская вода устремилась по каналу к Волге, за волго-донским плывом — опустилась по волжской лестнице плывом на 88 метров вниз. Она катилась молною, точно разведывая путь, открытый для нее путь. Строители на каждом участке сооружения встречали ее, как дорогую гостью и самого строгого контролера результатов их труда. Они шли вслед за ней, всматривались, как она пеня, осторожно, метр за метром заполняя трассу канала. Вода подходила к воротам плывов, неслась призыва, галгала в каждую щелочку, поднималась, закипала, проверяла точность творения человеческих рук.

Восторженный шум толпы заглушил звуки оркестра. Рядом с потоком двух рек по откосам канала дивилась торжествующая людская лавина. Все меньше и меньше оставалось пространства, не заполненного войной, и люди приближались к тому участку, где на каменном откосе канала начертано: «Слава великому Сталину!».

Возле этой лавины встретились воды двух могучих рек. Забурлили, забулькали, и на каналом вместе с торжественными звуками Государственного гимна Советского Союза возмолвил голос народа:

— Ура! Да здравствует Сталин!..

На следующий день первый караван двинулся по новому водному пути, отныне связавшему судоходной магистралью пять морей — Белое, Балтийское, Каспийское, Азовское и Черное.

Утро 6 июня ознаменовалось новым замечательным событием — дал промышленный ток первый агрегат Цимлянской гидроэлектростанции. По провалам устремилась электрическая энергия, вырабатываемая станцией, которая входит в число великих старинных строений. Полным ходом идет монтаж второго агрегата и начала подготовки к работе третьего.

Летние народо-творца — первенец великих строков коммунизма — приобретает свой голос, свой шаг, свою силу. Орошение, судоходство, энергия — все три функции великого Волго-Дона вступают в действие. Грандиозный замысел великого золотого коммунизма претворен в жизнь. Он начертан на лице земли бетонными линиями судоходного и оросительных каналов, плотинами, зернами водохранилищ, гидроэлектростанциями. «Ошибки» природы исправлены.

Великое свершилось!.. Чье сердце не забьется радостью в эти дни!.. Вместе со строителями канала, вместе с монтажниками Цимлянской ГЭС торжествуют рабочие фабрик и заводов, готовящие оборудование, стройматериалы, машины и механизмы для великих строков, радуются колхозники, поставившие продукты строителям и получившие электроэнергию и воду на свои поля, торжествует весь советский народ-создатель, вдохновляемый партией Ленина — Сталина на великие трудовые подвиги.

Подполковник М. ВЕЛИЧКО.

(Спец. корр. «Красного Флота»).

## Судоходная обстановка на Волго-Доне

КАЛАЧ-на-ДОНУ (Сталинградская область), 12 июня. (ТАСС). На всей трассе Волго-Донского водного пути заканчивается монтаж судоходной обстановки.

Главный инженер строительного-монтажной конторы «Волгодонстроя» А. Г. Данилов рассказывает:

— На канале установлены 36 створных знаков высотой от 11 до 26 метров. Они оборудованы электрическими фонарями. Эти световые сигналы видны за 10—15 километров.

По всей трассе на берегах высится множество створных знаков, достигающие высоты в 60 метров. Матчи оборудованы огнями, автоматически включающимися вечером и выключающимися утром. Это достигается с помощью специального прибора — так называемого «солнечного элемента».

На маяках у донского входа в канал установлены мощные электрофоны, свет от которых виден за 20—25 километров. По всему каналу уже горит свыше 280 пучков огня.

В Варваровском и Береславском водохранилищах установлены буи со светом от аккумуляторного питания.

По руслу Дона — от Калача до Суворовского — установлены речные световые буи, а от Суворовского до Цимлянского порта — морские световые буи, которые во время шторма автоматически подают звуковые сигналы.

Вся судоходная обстановка обслуживается сторожевыми постами, которые имеют диспетчерскую и селекторную связь с лодочными станциями и управлением пути.



# Свободу Жаку Дюкло!

(Окончание на 4 стр.).



## Прекратить кровавые расправы американских агрессоров с военнопленными на острове Кочжедо

КОРЕЙСКАЯ  
НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ  
РЕСПУБЛИКА

ПХЕНЬЯН, 12 июня. (ТАСС). Нет предела глупости и возмущению корейского народа, вызванным чудовищными злодеяниями американских палачей на острове Кочжедо.

На митинге протеста, состоявшемся в селе Чирбури в окрестностях Пхеньяна, крестьянин Юн Тхе Чу заявил, что остров Кочжедо ныне превращен американскими палачами в остров смерти.

Брестяни — перековки труда Ким Квон Сео подчеркивал, что никакими чудовищными злодеяниями американцам не сломить твердой воли корейских и китайских военнопленных, желающих возвращения на родину. В резолюции, принятой участниками митинга, говорится: Мы, крестьяне, вместе со всем корейским народом гневно протестуем против злодеяний американских палачей на наших военнопленных и решительно требуем прекращения преступных действий американцев на острове Кочжедо.

Центральное телеграфное агентство Борея передало заявление заместителя председателя Демократического женского союза Борея Чок Не. Обращение пленных солдат и офицеров нашей стороны, находящихся на острове Кочжедо, говорится в заявлении, лишний раз показало подлинный характер преступной «добровольной репатриации», разоблачило планы американских агрессоров, вскрыло ужасное положение заключенных в американском лагере на острове Кочжедо.

Газеты публикуют сообщения о собраниях протеста и выступлениях трудящихся.

Газета «Нодон сингун» пишет, что с каждым днем преступления американских интервентов в Корею становятся все более ожесточенными. Кровавые пытки и убийства наших военнопленных на острове Кочжедо проливают новый свет на злодеяния американских империалистов на корейской земле.

Прекращение преступных действий американских интервентов в отношении военнопленных требуют все народы мира. Наш народ выказывает решительный протест против злодеяний на острове Кочжедо и требует, чтобы американцы прекратили грязную инсценировку, именующую «добровольной репатриацией». Если американская сторона желает успеха в переговорах в Панмунчжоне, она должна взять назад свое несправедливое предложение по вопросу об обмене военнопленных и принять наше разумное предложение.

Корейский народ никогда не согласится с абсурдным требованием американской стороны, пытающейся задержать пленников нашей стороны и совершающей пытки и убийства военнопленных солдат и офицеров корейской Народной армии и китайских народных добровольцев.

АНГЛИЯ

ЛОНДОН, 12 июня. (ТАСС). «Дейли уоркер» в редакционной статье протестует против кровавой расправы американских властей с военнопленными на острове Кочжедо. Отметив, что во время последней расправы было убито свыше 30 военнопленных и многие ранены, газета подчеркивает, что генерал Бутинер применил такое количество войск, которого было бы достаточно для мощного наступления на фронте. В кровавой расправе участвовали отометы и тяжелые танки. «Гражданское население», — пишет газета, — никогда не забудет этого. В частности, народы Азии будут помнить, что для того, чтобы навязать свою волю, американцы прибегли к применению отометов против своих пленников.

Даже Гитлер, находясь в сените своего беззакония, воздерживался от открытого и бесовского запугивания и массового уничтожения военнопленных на глазах у всего мира.

Национальный позор, что английские войска находятся на этом острове, оказывая поддержку американцам.

Весь этот ужас является прямым последствием гнусных попыток американцев задержать военнопленных и заставить их отказаться вернуться на родину... Но теперь полная политика отбора военнопленных разоблачена. В нее могут поверить только глупцы. Военнопленные, оставшие свои жизни, по меньшей мере обеспечили, чтобы правда об их положении достигла внешнего мира.

Газета призывает английский народ бороться «поддерживая принцип возвращения всех военнопленных на родину как единственной основе для заключения перемирия».

США

НЬЮ-ЙОРК, 11 июня. (ТАСС). Комментарий кровавой расправе американских войск с военнопленными на о-ве Кочжедо 10 июня, газета «Дейли уоркер» в редакционной статье пишет: «События в лагере для военнопленных на о-ве Кочжедо ужасны. Сегодня престиж нашей страны действительно упал во всем мире, так как все люди читают об этой отвратительной победе тысячи вооруженных солдат с танками, отометами, самолетными газами, гранатами и штыками над безоружными военнопленными. В чем выразилось преступление этих военнопленных, 31 из которых был убит вчера вместе с одним американским солдатом, убитым американской гранатой? За последние месяцы общее известное число убитых военнопленных нам только превысило 200 человек... Военнопленные на о-ве Кочжедо рассматриваются как бесправные военнопленные, которые не имеют никаких прав, а также не имеют никаких гарантий, когда казаль, что перемирие в Корею близится».

Корейский народ никогда не согласится с абсурдным требованием американской стороны, пытающейся задержать пленников нашей стороны и совершающей пытки и убийства военнопленных солдат и офицеров корейской Народной армии и китайских народных добровольцев.

## События в Коре

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 12 июня. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской Народно-Демократической Республики сообщило 12 июня:

В течение вчерашнего дня соединения корейской Народной армии в тесном взаимодействии с частями китайских народных добровольцев успешно отбили ожесточенные атаки противника, предпринимавшиеся им на отдельных участках фронта, и нанесли ему большие потери в живой силе и технике.

Вчера в районе восточного побережья части Народной армии потопили один и повредили другой корабль противника, которые, проникнув в прибрежные воды Вонсана, варварски обстреливали мирные населенные пункты.

Сегодня зенитная артиллерия Народной армии и отряды стрелков — охотников за самолетами сбили 6 самолетов противника, принимавших участие в бомбардировке и пулеметном обстреле мирных населенных пунктов в тылу.

## АНГЛО-АМЕРИКАНСКИЕ ПРОТИВОРЕЧИЯ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

ЛОНДОН, 12 июня. (ТАСС). Английские газеты, касаясь поездки английского министра обороны Александера в Японию и Южную Корею, указывают, что он намерен обсудить с американскими властями участие Англии в переговорах о перемирии в Панмунчжоне.

Дипломатический обозреватель «Пинг-инг» пишет, что английское правительство будет настаивать на таком представлении.

НЬЮ-ЙОРК, 12 июня. (ТАСС). Корреспондент агентства Юнайтед Пресс Гонсалес в сообщении из Вашингтона пишет, что, как утверждали официальные лица, Соединенные Штаты «не захотят» включить английских представителей в группу, ведущую переговоры о перемирии в Корею.

Эти официальные лица, пишет корреспондент, частным образом выражают значительное удивление по поводу сообщений из Лондона о том, что Англия, возможно, будет добиваться более непосредственного участия в переговорах о перемирии.

В официальных кругах говорят, что расширение группы, ведущей переговоры, поставило бы под сомнение правильность ведения американцами переговоров.

## Ремилитаризация Японии

ТОКИО, 12 июня. (ТАСС). Агентство Киодо Цусия сообщает, что японское правительство намеревается реорганизовать резервный полицейский корпус, а также создать специальный корпус морской охраны.

Газета «Сангю кейдай» пишет, что, согласно заявлению начальника штаба резервного полицейского корпуса Масукура 6 июня, осенью этого года состоятся крупные маневры корпуса с участием танков, самолетов, а также морской и зенитной артиллерии.

## Полицейский призыв в Японии

ТОКИО, 12 июня. (ТАСС). Сегодня свыше 1.000 полицейских совершили новый набег на корейские кварталы в Токио и арестовали 15 корейцев за участие в первомайской демонстрации.

## Распоряжение правительства Германской Демократической Республики о дальнейших мероприятиях по охране республики

БЕРЛИН, 12 июня. (ТАСС). Как передает агентство АДИ, правительство Германской Демократической Республики издало следующее распоряжение о дальнейших мероприятиях по охране Германской Демократической Республики:

«В целях защиты интересов населения Германской Демократической Республики и устранения возможности проникновения враждебных элементов на территорию Германской Демократической Республики правительство Германской Демократической Республики в дополнение к распоряжению от 26 мая 1952 года постановляет:

1. Данное министерству государственной безопасности распоряжением от 26 мая 1952 года задание расширяется в том направлении, что меры, которые должны быть приняты министерством, должны быть распространены вообще на предотвращение проникновения диверсантов,

шпионов и террористов на территорию Германской Демократической Республики.

2. Все распоряжения, положения и директивы, которые должны быть приняты для осуществления этих мер, должны издаваться с учетом того, что они в случае достижения соглашения о проведении свободных общегерманских выборов в целях объединения Германии на демократической и мирной основе могут быть немедленно отменены.

3. Тот, кто действует в нарушение распоряжений, положений или директив, принятых на основании параграфа 1 этого распоряжения или на основании распоряжения от 26 мая 1952 года, карается тюремным заключением сроком до двух лет и денежным штрафом до 2.000 марок или одним из этих наказаний, если другими положениями не предусматривается более строгое наказание.

4. Это распоряжение вступает в силу с момента его обнародования».

## Авиационные катастрофы в США

Не проходит дня, чтобы в иностранной печати не сообщалось об очередной катастрофе в американских военно-воздушных силах. События происходят в течение текущего года. В середине января в Сакраменто (штат Калифорния) в тиремих казарм взорвался легкий бомбардировщик. Примерно в это же время у берегов Британской Колумбии упал в воду американский военный самолет, летевший из Кореи. На 40 человек, находившихся на борту самолета, утонули 36. В тот же день другой американский самолет напоролся на пик Тайлера в штате Вашингтон. В результате этих трех авиационных катастроф погибли 45 человек и 61 получил серьезные ранения.

Вскоре после описанных случаев, 25 января, в штате Аризона разбился реактивный истребитель. Пролетя 3 дня, и близ Токио потерпел аварию американский бомбардировщик.

7 февраля при взлете с аэродрома, расположенного в 25 км от Токио, упала на землю и взорвалась американская «летающая крепость». Вес экипажа самолета в количестве 13 человек погиб. 11 февраля в штате Нью-Йорк разбился еще один американский самолет. 14 февраля в Японии в результате столкновения, разбился два американских истребителя.

Последующие дни ознаменовались новыми воздушными катастрофами. Совсем недавно, например, 28 мая, на одном из аэродромов в штате Техас взорвался при посадке и сгорел американский четырехмоторный «летающий корабль». Этого же числа в районе японского города Касуги разбился американский реактивный самолет, похоронив под своими обломками двух человек.

Как видно из сказанного, число катастроф в военно-воздушных силах США необычайно велико. Ежемесячно разбиваются десятки самолетов. При этом гибнут сотни людей. Как сообщает американская печать, только в 1951 году в США в результате авиационных катастроф погибли 321 человек. Рост авиационных аварий вынуждал Трумэна назначить даже в конце февраля специальную комиссию для расследования их причин.

В чем же дело? Почему так часты авиационные катастрофы в военно-воздушных силах США?

Как известно, американская печать и радио, выполняя заказ Уолл-стрит, всю расхваливают американское оружие, с

помощью которого империалисты США стремятся установить свое мировое господство. Усиленно рекламируются, в частности, боевые и летные качества американской авиации.

Одно время американские бюрократы трубили на весь мир о «превосходстве» и «неуязвимости» «летающих крепостей» «В-29». Однако факты говорят о другом. Достаточно вспомнить вторую мировую войну. Общеизвестно, что при налетах на Германию потерь США в «летающих крепостях» достигли 30 процентов. Вслед за «В-29» на свет появились новые бомбардировщики «В-36» и «В-40». Однако, как вынужден был недавно признать военный обозреватель газеты «Нью-Йорк таймс» Болдуин, самолеты «В-36» не оправдали себя ни по оперативной надежности, ни по летным качествам. В связи с этим, указывал Болдуин, теперь основная ставка делается на скоростные средние бомбардировщики, такие, как «В-47».

Нелестно отзываются об американской «переклассной» технике и западноевропейские самолеты США, снабжаемые американским оружием на основе так называемой «программы военной помощи». Для примера можно взять Голландию. Как известно, голландские военно-воздушные силы получают в настоящее время американские реактивные истребители типа «Сандерджер». С эксплуатацией этих самолетов, как много выражаются некоторые голландские газеты, «не все обстоит благополучно». Иначе говоря, с американскими реактивными истребителями часто случаются аварии. Только 23 мая во время учебных ночных полетов разбился 4 реактивный самолет, купленный Голландией у США. Это обошлось Голландии в 3.200 тысяч гульденов. Не удивительно поэтому, что голландская печать бьет тревогу по поводу частых авиационных катастроф, совершенно справедливо усматривая основное зло в низком качестве самолетов, «американские «Сандерджер», — писала в начале марта газета «де Ваард».

— не отличаются хорошим качеством. Уже порядочное число голландских летчиков разбилось, летая на этих самолетах. Хотя эти машины совсем недавно поступили из Соединенных Штатов Америки, они уже нуждаются в ремонте».

Такое хваленое оружие, которое поставляется американскими торговцами смертью в маршированные страны.

(Соб. инф.)

## Газета «Таймс» о Волго-Донском судоходном канале

ЛОНДОН, 12 июня. (ТАСС). В редакционной статье, посвященной окончанию строительства Волго-Донского судоходного канала, газета «Таймс» пишет, что проведенные работы представляют собой «выдающееся достижение инженерного искусства». Газета отмечает, что Волго-Донской канал является первым из великих сооружений, предусмотренных планом преобразования природы юга СССР. «Обеспечивая источники энергии, возможности для ирригации и для развития транспорта, — пишет «Таймс», — различные планы ставят своей целью изменение лица земли. В действительности русские инженеры намечают себе цель выключить воды Волги в систему плотов и плотин, которые обеспечат огромное количество электроэнергии, сделают реку судоходной для тяжелых грузовых судов в любое время года и обеспечат сохранность весенних вод для использования в течение всего года».

## «Тюкакансан саномат» о подрывной деятельности фашистской организации «САТ»

ХЕЛЬСИНКИ, 12 июня. (ТАСС). Как уже сообщалось, журнал «Ууси кувалехти» опубликовал статью о деятельности финской фашистской организации «САТ». Газета «Тюкакансан саномат» публикует обширный материал, разоблачающий цели и задачи этой фашистской организации.

«Тюкакансан саномат» сообщает, что ее представитель обратился к министру внутренних дел Суоксалину с вопросом, каковы меры правительства или министерства внутренних дел предприняты в связи с продолжающейся деятельностью «САТ» — этой фашистской организации. Суоксалин заявил, что он ознакомился с делом по газетам и что он считает необходимым вынести его.

Газета «Тюкакансан саномат» указывает, что в руководстве «САТ», который был основан в 1940 году, активное участие принимали члены бывшего правительства министры Терво и Хуононен.

Газета отмечает далее, что одной из главных задач «САТ» в тот период был сбор сведений для министерства обороны и «САТ» находилась в тесном контакте с тогдашней государственной (политической) полицией.

«Тюкакансан саномат» подчеркивает, что, таким образом, «САТ» являлась шпионской организацией, действовавшей в целях подготовки к войне против Советского Союза.

После того как военное поражение гитлеровской Германии стало фактом, руководство «САТ» возложило свои надежды на западные державы, которые, по его мнению, в дальнейшем должны нуждаться в Финляндии в качестве антисоветского плацдарма.

## Продолжительный полет на субстратостатах

На днях с площадки Центральной аэрологической обсерватории Главного управления гидрометеорологической службы СССР стартовали в длительный полет субстратостаты СССР ВР-74 и СССР ВР-62.

На борту первого находился экипаж в составе командира, бывшего военного моряка, заслуженного мастера спорта, пилота 1-го класса П. Полосухина, его помощника пилота 2-го класса С. Семина, научных сотрудников А. Фокиной и С. Бурковской. На втором субстратостате были: командир, заслуженный мастер спорта пилот 1-го класса С. Зиновьев, научные сотрудники — кандидат географических наук С. Гайгеров и кандидат технических наук А. Боровиков, бортинженер М. Крылов.

Весь полет проходил на высоте 1.500—4.000 метров. Экипаж субстратостата СССР ВР-74 пробыл в воздухе 46 часов 50 минут. Полет субстратостата СССР ВР-62 длился 40 часов 45 минут.

Вчера, 12 июня, участники этого полета прибыли в Москву. В беседе с корреспондентом «Красного Флота» командир субстратостата СССР ВР-74 П. П. Полосухин рассказал:

— 7 июня в 22 часа 30 минут мы поднялись над площадкой Центральной аэрологической обсерватории. На борту субстратостата имелись многодневный запас питания, научно-исследовательские приборы, радиостанция.

Течением ветра нас относило в направлении Москвы. Вскоре мы пересекли столицу. С двух тысяч метров, как маяки, были видны огни высотных зданий. Все ночь шли на этой высоте. Научные сотрудники непрерывно вели наблюдение и производили записи.

Утром субстратостаты по действующим солнечным лучам быстро начали опускаться и достигли 2.500—3.000 метров. Так прошли день и ночь. С рассветом мы вновь поднялись вверх. СССР ВР-74 шел на высоте 4.000 метров, а СССР ВР-62 — 3.500 метров.

9 июня в 22 часа 35 минут произошел посадка в районе Саратова на поле животноводческого совхоза «Ударник». Экипаж субстратостата СССР ВР-62 совершил посадку в Самойловском районе Саратовской области. Задание выполнено успешно.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

## Против реакционного эйнштейнианства в физике

(Окончание. Начало на 3 стр.)

шейся материи, независимо от нашего сознания, материализм неизбежно должен признавать также объективную реальность времени и пространства... (Соч., том 14, стр. 162). И далее: «...Пространство и время — не простые формы явлений, а объективно-реальные формы бытия» (там же).

Об энергии Ленин писал следующее: «Преобразование энергии рассматривается естествоиспытателями как объективный процесс, независимый от сознания человека и от опыта человечества...» (там же, стр. 259).

Физики XIX и начала XX века, не подмываясь выше метафизического материализма, не смогли решить вопросов, которые требовали диалектико-материалистического решения. Эти вопросы возникали перед человечеством в связи с развитием науки. Развитие физики в ту пору шло по пути неограниченного развития науки одна — переход ученых в творческому применению диалектического материализма для решения проблем, выходящих за пределы позитивистской физики. Решению этой задачи, однако, затрудняется тем, что за рубежом идеалистические воззрения в физике получили большое распространение и провозгласили сами физические теории. Идеалистические трактовки современных проблем физики проникли и в научную литературу в нашей стране.

Возьмем, например, курс механики Р. В. Поля, переведенный на русский язык в 1933 г. и расхваленный в некоторых рецензиях. В этом курсе автор заявляет, что энергия — это только вспомогательное понятие, и далее пишет: «Понятие вспомогательного понятия энергии заключается в том, что оно дает возможность формулировать в механике закон сохранения энергии».

Этот закон вовсе не является каким-то новым, топикальным законом ускорений, опытным фактом; он представляет просто следствие закона ускорений».

Таким образом, закон сохранения энергии сводится к закону ускорений, а закон

ускорений сводится на принципе относительности, приписываемом Эйнштейном Галилею, но не принадлежащем последнему. Следовательно, мы имеем дело с эйнштейновской идеалистической трактовкой энергии.

Возьмем автора отечественного произведения — Я. И. Френкеля. Он в свое время откровенно заявил следующее: «Если мы меня спросим, существует ли реально кинетическая энергия, т. е. величина, измеряемая произведением  $\frac{1}{2}mv^2$  по я, отвечаю, что она существует, поскольку мы ее выдумали, так же, как существуют музыкальные и литературные произведения, являющиеся продуктом человеческого творчества. Она является вспомогательным представлением, которым мы пользуемся для описания движения».

Не трудно убедиться, что идеалистическая трактовка энергии у Френкеля находится в органической связи с эйнштейновской трактовкой теории относительности. В курсе электродинамики Френкеля читаем: «§ 3. Принцип относительности Эйнштейна. Совершенно ясно, что движение есть понятие относительное, т. е. что движение каких-либо тел или распространение какого-либо действия можно определить только относительно некоторой координатной системы, которая совершенно произвольно считается «покойной»». Поэтому все характеризующие движение величины — скорость, ускорение и т. д. — являются, т. е. зависят от выбора таких координатных систем».

Такое же идеалистическое описание движения, как чего-то обусловленного произвольным выбором системы координат и установленным способом измерения, мы находим в книге проф. С. Э. Хайкина «Что такое силы инерции?» и в «О курсе механики. То же самое — в курсе физики по реактивной акад. Пашаевскому, особенно в разделе, написанном проф. С. М. Рытовым.

Источником этих антинаучных, идеалистических воззрений на движение являются труды самого Эйнштейна, а также лекции и труды одного из самых видных пропагандистов воззрений Эйнштейна академика Л. М. Мандельштама. В лекциях

Мандельштама по теории относительности Эйнштейна, читанных в Московском университете и изданных в издательстве Академии наук в 1950 году проф. Рытовым, мы находим энциклопедический эйнштейнианский воззрений на движение, энергию, массу и другие понятия физики.

Мандельштам так излагает свой взгляд на «заслугу» Эйнштейна по линии теории относительности: «Раньше, — пишет он, — работали разрозненными понятиями, уверенными в них, основанными на логических аксиомах и определенных утверждениях, а на смутных чувствах». Далее Мандельштам поясняет, что эти «разрозненные» понятия якобы были понятиями пространства, времени, движения, скорости, одновременности.

Мандельштам в своих лекциях по теории относительности игнорирует все, что дано по вопросу о пространстве, времени, движении и т. д. у Эйнштейна. Для него подлинная наука по этим вопросам начинается с применения к ним махистской трактовки Эйнштейна. Для него не существует вывала в эти проблемы Галилея, Ньютона, французских материалистов, Фейербаха, Лобачевского. Наконец, для Мандельштама не существует верины и в то же время новейшего, качественно отличного от предшествующих стадий, этапа в развитии философии — диалектического материализма.

Для акад. Мандельштама все предшествующие Эйнштейну воззрения — это «наичуже», «бессмысленные», как извращенно принято выражаться у махистов, «смутные» трактовки. Настоящая наука и настоящее учение, по Мандельштаму, возникают с появлением «релятивизма» и «релятивизма».

Отвергая предшественников о существовании в нас и независимой от нас реальности, Мандельштам видит задачу науки в выработке определенного языка, определенных рецептов для действий ученых. Он пишет: «Я могу выбрать язык, на котором явления в другой системе описывались бы так же, как в первой». В другом месте читаем: «Спрингши относительности и не говорит, что при любом языке все будет одинаково. Он говорит только, что всегда можно подобрать соответствующий язык. Следовательно, мы должны подобрать такой язык, чтобы явления, измеренный из одной и из другой системы, были одинаковы».

Итак, не реальная действительность — предмет изучения физики, по Мандельштаму, а определенное понятие, рецепты операции или, поставленная результативная эти операции в математические формулы, обеспечение логической строгости. Таковы задачи физики-теоретической в изображении аналогича эйнштейнианской теории относительности. Смысла на логическую строгость, конечно, при этом одна минута, так как никакой подлинной строгости и последовательности в определении этих задач и в их решении нет. Зато есть полное повторение всех основных положений современной англо-американской идеалистической философии — измышлений так называемых логических позитивистов или логических эмпириков, физикалистов, операционалистов, семантиков и прочих фокусников, целью которых является обрабатывание полза ложверных потребителей их наукообразной болтовни.

Именно «логические позитивисты» утверждают, что целью науки является создание определенного «языка», который оперирует с понятиями, созданными на основе данных ученых определений, оперирует при посредстве логических «сцепочек», дающих возможность получать числа, устанавливаемые в математических формулах. Из «языков» логических позитивистов изгоняются слова «материя», «реальность» и пр., как якобы бессмысленные, а словам «пространство», «время», «движение» приписывается такое значение, которое исключает возможность использовать их, как изображение чего-то реального. Все это искусственно называется «современной наукой».

К нашему величайшему сожалению, эти идеалистические выверты совсем недавно имели место в преподавании физики и химии в Московском государственном университете; затем такого рода лекции печатались Издательством Академии наук СССР и другими издательствами. Наконец, находятся советские журналы, которые понимают на пик такого рода пропаганду махизма (см., например, хваленую рецензию на V том трудов Мандельштама в журнале «Успехи физических наук», том XLV, вып. I, сентябрь 1951 г.).

Итак, теория относительности Эйнштейна, несомненно, пропагандирует антинауч-

ные воззрения по коренным вопросам современной физики и науки вообще. Воззрения Эйнштейна повелевают физику не вперед, а вспять как в отношении теории познания, так и метода. Уже многие физики сознают, что теория относительности Эйнштейна — это тупик современной физики. Тем не менее эйнштейнианская теория относительности имеет еще хождение в среде физиков. Причины этого следующие.

Главная причина заключается в том, что многие физики с теорией относительности Эйнштейна связывают имеющие большое значение в современной атомной физике закономерности, выражаемые так называемыми преобразованиями Лоренца и соотношением массы и энергии. Однако эти закономерности ложно приписываются теории относительности. Они открыты до формулировки Эйнштейном его теории относительности. Преобразования Лоренца были открыты физиком-материалистом Лоренсом. Отношение массы и энергии было выведено в связи с расчетом массы света по световому давлению, открытому великим русским физиком П. Н. Лебедевым в 1899 г. Эйнштейн извратил материалистическое содержание этих закономерностей и дал им идеалистическое истолкование.

Советские физики имеют огромные достижения. Они успешно выполняют указания И. В. Сталина, данное в 1946 году: «...не только достигать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами нашей страны». Однако в нашей физике теоретическая сторона отстает от эмпирических достижений. Для преодоления этого отставания нужно осмыслить и теоретически развить данные современной физики на основе диалектического материализма, возмещая развитие физики и в теоретическом отношении.

Эта задача остается пока еще не решенной. Ее решению препятствует некретическое отношение к продуктам реакционного буржуазного мировоззрения, недостаточная заботливость разработчики теоретических проблем физики, недостаточное развитие критики и самокритики в рядах наших физиков. Необходима смелая, творческая работа наших физиков, химиков и философов над развитием переходных теорий современной физической и химической науки.

## ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Панюшину Александра Семёновича Чрезвычайным и Полномочным Послом СССР в Британской Народной Республике, освободив его от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Соединенных Штатах Америки.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Британской Народной Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Решина Николая Васильевича от обязанностей Чрезвычайного